

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 4 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その8）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 4年 8月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 4月
2) 事務所名	八代復興事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2289580018	1 4) 単価適用年月	2022年 7月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2022年 7月
5) 変更回数	1回	1 6) 前請負工事費	255, 475, 000
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	238, 700, 000
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	325日間 自 令和 4年10月11日 (当初) 至 令和 5年 3月31日 ( 1回変更) 至 令和 5年 8月31日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	熊本県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	八代	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	246, 914
		2 3) 公 告 日	令和 4年 6月10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 4 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その8）工事 （ 1 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		121,076,531				
		式	1		117,211,885	1	-3,864,646		
道路土工		式	1		1,465,256				
		式	1		1,840,480	1	375,224		
路体盛土工		式	1		1,434,920				
		式	1		1,385,440	1	-49,480		
路体(築堤)盛土	2.5m未満							単-1号	
		m3	290	4,948	1,434,920				
		m3	280	4,948	1,385,440	-10	-49,480		
路床盛土工		式	1		30,336				
		式	1		455,040	1	424,704		
路床盛土	2.5m未満							単-2号	
		m3	6	5,056	30,336				
		m3	90	5,056	455,040	84	424,704		
法面工		式	1		10,444,008				
		式	1		10,444,008	0	0		
アンカー工		式	1		10,444,008				
		式	1		10,444,008	0	0		
アンカー工材料費(アンカー)		式	1		2,380,693			内-1号	
		式	1		2,380,693	0	0		
削孔(アンカー) (砂質土・粘性土)	杭径 90mm							単-3号	
		m	43	6,175	265,525				
		m	43	6,175	265,525	0	0		
削孔(アンカー) (れき質土)	杭径 90mm							単-4号	
		m	16	10,137	162,192				
		m	16	10,137	162,192	0	0		
削孔(アンカー) (軟岩)	杭径 90mm							単-5号	
		m	153	12,492	1,911,276				
		m	153	12,492	1,911,276	0	0		

# 設計内訳書

工事名	R 4 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その8）工事 （ 1 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	
削孔(アンカー) (砂質土・粘性土)	杭径 115mm	m	12	9,105	109,260	0	0	単-6号	
			12	9,105	109,260				
削孔(アンカー) (礫質土)	杭径 115mm	m	4	12,594	50,376	0	0	単-7号	
			4	12,594	50,376				
削孔(アンカー) (軟岩)	杭径 115mm	m	67	15,257	1,022,219	0	0	単-8号	
			67	15,257	1,022,219				
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	22	33,766	742,852	0	0	単-9号	
			22	33,766	742,852				
グラウト注入		m3	7	56,564	395,948	0	0	単-10号	
			7	56,564	395,948				
ボーリングマシン移設		回	5		210,319	0	0	内-2号	
			5		210,319				
足場(アンカー)		空m3	970		3,193,348	0	0	内-3号	
			970		3,193,348				
擁壁工		式	1		83,009,242	1	-859,327		
			1		82,149,915				
作業土工		式	1		1,670,306	1	-635,925		
			1		1,034,381				
床掘り(掘削)	土砂	m3	880		319,184	-880	-319,184	内-4号	
			0		0				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	30		51,371	-30	-51,371	内-5号	
			0		0				
床掘り	土砂	m3	130		27,376	-130	-27,376	内-6号	
			0		0				

# 設計内訳書

工事名	R 4 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その8）工事 （ 1 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	
埋戻し		m3	80 0		130,361 0	-80	-130,361	内-7号	
埋戻し		m3	0 80		0 125,649	80	125,649	内-8号	
埋戻しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無し	m3	15 0		395,011 0	-15	-395,011	内-9号	
埋戻しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無し	m3	0 11		0 284,837	11	284,837	内-10号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	630 0		676,811 0	-630	-676,811	内-11号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 520		0 565,272	520	565,272	内-12号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	630 0		70,192 0	-630	-70,192	内-13号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	0 520		0 58,623	520	58,623	内-14号	
作業土工(ICT)		式	0 1		0 492,516	1	492,516		
床掘り(掘削)(ICT)	土砂	m3	0 860		0 409,248	860	409,248	内-15号	
床掘り(掘削)(ICT)	オープンカット:軟岩	m3	0 30		0 35,097	30	35,097	内-16号	
床掘り(ICT)	土砂	m3	0 120		0 48,171	120	48,171	内-17号	

# 設計内訳書

工事名	R 4 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その8）工事 （ 1 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	
場所打杭工			1		36,811,672				
		式	1		36,101,275	1	-710,397		
場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 8.0m(平均削孔長)	本	8	354,768	2,838,144			単-11号	
			8	354,768	2,838,144	0	0		
場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 8.5m(平均削孔長)	本	32	360,000	11,520,000			単-12号	
			32	360,000	11,520,000	0	0		
場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 9m(平均削孔長)	本	5	362,990	1,814,950			単-13号	
			4	362,990	1,451,960	-1	-362,990		
根固モルタル			5	20,929	104,645			単-14号	
		m3	5	20,929	104,645	0	0		
やぐら設置・撤去			1		166,218			内-18号	
		回	1		166,218	0	0		
足場	大口径足場		2,520		20,367,715			内-19号	
		空m3	0		0	-2,520	-20,367,715		
足場	大口径足場		0		0			内-20号	
		空m3	2,480		20,020,308	2,480	20,020,308		
土留め壁工			1		44,527,264				
		式	1		44,521,743	1	-5,521		
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無し 敷厚10cm	m2	107		365,999			内-21号	
			0		0	-107	-365,999		
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C規定無し 敷厚10cm	m2	0		0			内-22号	
			105		358,915	105	358,915		
基礎コンクリート	24-12-25(20)高炉		90		1,963,972			内-23号	
		m	0		0	-90	-1,963,972		

# 設計内訳書

工事名	R 4 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その8）工事 （ 1 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				
基礎コンクリート	24-12-25 (20) 高炉	m	0 87		0 1,892,273		87	1,892,273	内-24号
土留め壁		m2	332 0		40,647,429 0		-332	-40,647,429	内-25号
土留め壁		m2	0 332		0 40,296,395		332	40,296,395	内-26号
天端コンクリート	24-12-20 (25) 高炉	m3	22 0		1,549,864 0		-22	-1,549,864	内-27号
天端コンクリート	24-12-20 (25) 高炉	m3	0 29		0 1,974,160		29	1,974,160	内-28号
舗装工		式	1 1		345,287 336,280		1	-9,007	
アスファルト舗装工		式	1 1		345,287 336,280		1	-9,007	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-40 仕上り厚 150mm	m2	115 112	543.5 543.5	62,502 60,872		-3	-1,630	単-15号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	115 112	2,459 2,459	282,785 275,408		-3	-7,377	単-16号
区画線工		式	1 1		19,334 19,057		1	-277	
区画線工		式	1 1		19,334 19,057		1	-277	

# 設計内訳書

工事名	R 4 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その8）工事 （ 1 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	
溶融式区画線 （白）	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	70	276.2	19,334			単-17号	
			69	276.2	19,057	-1	-277		
根固め工		式	1		4,316,844			単-17号	
			1		4,725,142	1	408,298		
根固めブロック工		式	1		4,316,844			単-17号	
			1		4,725,142	1	408,298		
消波根固めブロック製作	2t型 ブロック種類（実質量） 2t	個	119	30,244	3,599,036			単-18号	
			119	30,244	3,599,036	0	0		
根固めブロック据付	無筋ブロック ブロック種類（実質量） 2t ブロック購入無	個	119	3,949	469,931			単-19号	
			0	3,949	0	-119	-469,931		
根固めブロック据付	無筋ブロック ブロック種類（実質量） 2t ブロック購入無	個	0	0	0			単-20号	
			119	5,589	665,091	119	665,091		
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 6.5km以下	個	119	2,083	247,877			単-21号	
			119	2,083	247,877	0	0		
吸出し防止材	吸出し防止シート 10mm	m2	0	0	0			単-22号	
			270	789.4	213,138	270	213,138		
応急処理工		式	1		4,531,726			単-22号	
			1		453,172	1	-4,078,554		
応急処理作業工		式	1		4,531,726			単-22号	
			1		453,172	1	-4,078,554		
応急作業		式	1		4,531,726			内-29号	
			0		0	-1	-4,531,726		
応急作業		式	0		0			内-30号	
			1		453,172	1	453,172		



# 設計内訳書

工事名	R 4 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その8）工事 （ 1 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	
構造物撤去工		式	1		837,513				
		式	1		821,454	1	-16,059		
防護柵撤去工		式	1		112,389				
		式	1		110,127	1	-2,262		
防護柵撤去(ガードレール)		m	90		112,389			内-31号	
		m	0		0	-90	-112,389		
防護柵撤去(ガードレール)		m	0		0			内-32号	
		m	88		110,127	88	110,127		
構造物取壊し工		式	1		398,938				
		式	1		390,279	1	-8,659		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	47	7,106	333,982			単-23号	
		m3	46	7,106	326,876	-1	-7,106		
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	91		46,798			内-33号	
		m	0		0	-91	-46,798		
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	0		0			内-34号	
		m	89		45,719	89	45,719		
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	m2	115	157.9	18,158			単-24号	
		m2	112	157.9	17,684	-3	-474		
運搬処理工		式	1		326,186				
		式	1		321,048	1	-5,138		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	47	1,850	86,950			単-25号	
		m3	46	1,850	85,100	-1	-1,850		
殻運搬	アスファルト殻	m3	17	4,222	71,774			単-26号	
		m3	17	4,222	71,774	0	0		

# 設計内訳書

工事名	R 4 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その8）工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	47	3,288	154,536	-1	-3,288	単-27号	
			46	3,288	151,248				
殻処分	アスファルト殻	m3	17	3,288	55,896	0	0	単-28号	
			17	3,288	55,896				
処分	へび-H3	t	1	-42,970	-42,970	0	0	単-29号	
			1	-42,970	-42,970				
仮設工		式	1		16,107,321	1	315,056		
			1		16,422,377				
法面吹付工		式	1		1,131,174	1	-117,018		
			1		1,014,156				
モルタル吹付	繊維補強モルタル 厚7cm	m2	174	6,501	1,131,174	-18	-117,018	単-30号	
			156	6,501	1,014,156				
鉄筋挿入工 (吹付受圧板)		式	1		12,040,693	1	1,554,381		
			1		13,595,074				
吹付受圧板	1000×1000×11	基	105	25,292	2,655,660	0	0	単-31号	
			105	25,292	2,655,660				
鉄筋挿入	SD345 D19 L=2.5m	本	36	69,468	2,500,848	-36	-2,500,848	単-32号	
			0	69,468	0				
鉄筋挿入	SD345 D19 L=2.5m	本	0		0	36	2,824,429	内-35号	
			36		2,824,429				
鉄筋挿入	SD345 D19 L=3.5m	本	37	94,181	3,484,697	-37	-3,484,697	単-33号	
			0	94,181	0				
鉄筋挿入	SD345 D19 L=3.5m	本	0		0	37	4,013,825	内-36号	
			37		4,013,825				

# 設計内訳書

工事名	R 4 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その8）工事 （ 1 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	
鉄筋挿入	SD345 D19 L=4.0m	本	32	106,234	3,399,488			単-34号	
			0	106,234	0	-32	-3,399,488		
鉄筋挿入	SD345 D19 L=4.0m	本	0		0			内-37号	
			32			3,887,292	32		3,887,292
削孔機据付・撤去		回	0		0			内-38号	
			1			213,868	1		213,868
安全施設工		式	1		2,598,756				
			1			1,476,449	1		-1,122,307
仮設防護柵 （設置）		m	89		2,598,756			内-39号	
			0			0	-89		-2,598,756
仮設防護柵 （設置）		m	0		0			内-40号	
			51			1,476,449	51		1,476,449
交通管理工		式	1		336,698				
			1			336,698	0		0
交通誘導警備員		人日	26		336,698			内-41号	
			26			336,698	0		0
直接工事費		式	1		121,076,531				
			1			117,211,885	1		-3,864,646
共通仮設費		式	1		16,941,415				
			1			21,788,678	1		4,847,263
共通仮設費		式	1		1,124,008				
			1			3,362,963	1		2,238,955
準備費		式	0		0				
			1			68,470	1		68,470

# 設計内訳書

工事名	R 4 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その8）工事 （ 1 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	
木根等処分費		式	0 1		0 68,470	1	68,470	内-42号	
技術管理費		式	0 1		0 2,206,382	1	2,206,382		
保守管理(ICT)		式	0 1		0 6,594	1	6,594	内-43号	
システム初期費(ICT)		式	0 1		0 598,000	1	598,000	内-44号	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)		式	0 1		0 1,416,000	1	1,416,000	内-45号	
ICT活用効果等調査費		式	0 1		0 14,500	1	14,500	内-46号	
アソカ基本調査試験		式	0 1		0 171,288	1	171,288	内-47号	
現場環境改善費（率計上）		式	1 1		1,124,008 1,088,111	1	-35,897		
共通仮設費（率計上）		式	1 1		15,817,407 18,425,715	1	2,608,308		
純工事費		式	1 1		138,017,946 139,000,563	1	982,617		
現場管理費		式	1 1		49,646,049 54,451,562	1	4,805,513		
工事原価		式	1 1		187,663,995 193,452,125	1	5,788,130		



















# 0/80m3当たり内訳書

埋戻し

第 8号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		0	0	0			CB210410
		m <sup>3</sup>	80	1,681	134,480	80	134,480	
合 計					0			
					134,480		134,480	
変更積算金額					0			
					125,649		125,649	円/m <sup>3</sup>



























# 0/2,480空m3当たり内訳書

足場

第 20号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場	大口径 設置撤去		0	0	0			WYB00046
		空m3	2,478	8,647	21,427,266	2,478	21,427,266	単一 42号
合 計					0			
					21,427,266		21,427,266	
変更積算金額					0			
					20,020,308		20,020,308	円/空m3





# 90/0m当たり内訳書

基礎コンクリート

第 23号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		91.3	8,228	751,216			CB240210
		m <sup>2</sup>	91.3	8,228	751,216	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)		1.6	193,300	309,280			WB810010
		t	1.6	193,300	309,280	0	0	単一 43号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		39.8	23,180	922,564			CB240010
		m <sup>3</sup>	39.8	23,180	922,564	0	0	
箱抜き	各種 全ての費用		22.5	4,765	107,212			CB420860
		m	22.5	4,765	107,212	0	0	
目地板	瀝青質目地板t=10		4.5	2,605	11,722			CB224710
		m <sup>2</sup>	4.5	2,605	11,722	0	0	
合 計					1,963,972			
					0		-1,963,972	

# 0/87m当たり内訳書

基礎コンクリート

第 24号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m <sup>2</sup>	88.4	8,228	727,355	88.4	727,355	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0	0	0			WB810010
			1.5	193,300	289,950	1.5	289,950	単一 44号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m <sup>3</sup>	0	0	0			CB240010
			38.5	23,180	892,430	38.5	892,430	
円形型枠	φ500		0	0	0			WYB00030
		箇所	44	2,365	104,060	44	104,060	単一 45号
目地板	瀝青質目地板t=10		0	0	0			CB224710
		m <sup>2</sup>	4.4	2,605	11,462	4.4	11,462	
合 計					0			
					2,025,257		2,025,257	
変更積算金額					0			
					1,892,273		1,892,273	円/m

# 332/0m2当たり内訳書

土留め壁

第 25号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
親杭パネル設置			332	9,368	3,110,176			WYB00009
		m 2	332	9,368	3,110,176	0	0	単一 46号
中詰工 (モルタル打設)	人力打設 1:2 高炉		60.3	34,730	2,094,219			WYB00010
		m 3	60.3	34,730	2,094,219	0	0	単一 47号
透水防砂材設置	4.0×500		143	1,247	178,321			WYB00001
		m	143	1,247	178,321	0	0	単一 48号
裏面排水材	RC-40		199	6,675	1,328,325			WYB00011
		m 3	199	6,675	1,328,325	0	0	単一 49号
パネル部材 (材料費)	2-1000		120	168,000	20,160,000			WYB00002
		枚	120	168,000	20,160,000	0	0	単一 50号
パネル部材 (材料費)	4-500		24	188,000	4,512,000			WYB00004
		枚	24	188,000	4,512,000	0	0	単一 51号
パネル部材 (材料費)	4-500(A-50)		22	490,000	10,780,000			WYB00006
		枚	22	490,000	10,780,000	0	0	単一 52号
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		332	4,039	1,340,948			WB252110
		掛m 2	332	4,039	1,340,948	0	0	単一 53号
合 計					40,647,429			
					0		-40,647,429	

# 0/332m2当たり内訳書

土留め壁

第 26号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
親杭パネル設置			0	0	0			WYB00043
		m 2	332	9,368	3,110,176	332	3,110,176	単一 54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		0	0	0			CB240010
		m 3	60.3	31,210	1,881,963	60.3	1,881,963	
透水防砂材設置	4.0×500		0	0	0			WYB00049
		m 2	71.5	876	62,634	71.5	62,634	単一 55号
裏込砕石	再生クワッシュラン 40~0 全ての費用		0	0	0			CB221120
		m 3	199	6,435	1,280,565	199	1,280,565	
パネル部材 (材料費)	2-1000		0	0	0			WYB00050
		枚	120	168,000	20,160,000	120	20,160,000	単一 56号
パネル部材 (材料費)	4-500		0	0	0			WYB00058
		枚	24	188,000	4,512,000	24	4,512,000	単一 57号
パネル部材 (材料費)	4-500(A-50)		0	0	0			WYB00059
		枚	22	490,000	10,780,000	22	10,780,000	単一 58号
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		0	0	0			WB252110
		掛m 2	332	4,039	1,340,948	332	1,340,948	単一 59号
合 計					0			
					43,128,286		43,128,286	
変更積算金額					0			
					40,296,395		40,296,395	円/m2

# 22/0m3当たり内訳書

天端コンクリート

第 27号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		90.3	8,228	742,988			CB240210
		m 2	90.3	8,228	742,988	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	1.2	193,300	231,960			WB810010
		t	1.2	193,300	231,960	0	0	単一 43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	0.61	191,200	116,632			WB810010
		t	0.61	191,200	116,632	0	0	単一 60号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	22.3	25,250	563,075			CB240010
		m 3	22.3	25,250	563,075	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		2.2	1,877	4,129			CB224710
		m 2	2.2	1,877	4,129	0	0	
合 計					1,549,864			
					0		-1,549,864	



# 0/29m3当たり内訳書

天端コンクリート

第 28号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	115	8,228	946,220	115	946,220	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0 1.5	0 193,300	0 289,950	0 1.5	0 289,950	WB810010 単一 44号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0 0.78	0 191,200	0 149,136	0 0.78	0 149,136	WB810010 単一 61号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0 28.6	0 25,250	0 722,150	0 28.6	0 722,150	CB240010
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		0	0	0			CB224710
		m 2	2.9	1,877	5,443	2.9	5,443	
合 計					0 2,112,899		0 2,112,899	
変更積算金額					0 1,974,160		0 1,974,160	円/m3

# 一式当たり内訳書

応急作業

第 29号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役			200	3,228	645,600			WYB00003
		時間	200	3,228	645,600	0	0	単一 63号
特殊作業員			200	2,848	569,600			WYB00005
		時間	200	2,848	569,600	0	0	単一 64号
普通作業員			200	2,415	483,000			WYB00020
		時間	200	2,415	483,000	0	0	単一 65号
運転手(特殊)			200	2,835	567,000			WYB00024
		時間	200	2,835	567,000	0	0	単一 66号
運転手(一般)			200	2,493	498,600			WYB00035
		時間	200	2,493	498,600	0	0	単一 67号
ダンプトラック運転(損料)	2t積級(燃料含む) ﾀｲﾁ損耗費良好		200	1,583	316,600			WYB00036
		時間	200	1,583	316,600	0	0	単一 68号
ダンプトラック運転(損料)	4t積級(燃料含む) ﾀｲﾁ損耗費良好		200	2,396	479,200			WYB00038
		時間	200	2,396	479,200	0	0	単一 69号
バックホウ運転(損料)	山積0.28m3[排出ｶﾞｽ型(1次)](燃料含む)		200	2,645	529,000			WYB00041
		時間	200	2,645	529,000	0	0	単一 70号
バックホウ運転(損料)	山積0.45m3[排出ｶﾞｽ型(1次)](燃料含む)		200	3,808	761,600			WYB00042
		時間	200	3,808	761,600	0	0	単一 71号
合 計					4,531,726			
					0		-4,531,726	

# 一式当たり内訳書

応急作業

第 30号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役			0	0	0			WYB00061
		時間	20	3,228	64,560	20	64,560	単一 72号
特殊作業員			0	0	0			WYB00062
		時間	20	2,848	56,960	20	56,960	単一 73号
普通作業員			0	0	0			WYB00064
		時間	20	2,415	48,300	20	48,300	単一 74号
運転手(特殊)			0	0	0			WYB00065
		時間	20	2,835	56,700	20	56,700	単一 75号
運転手(一般)			0	0	0			WYB00066
		時間	20	2,493	49,860	20	49,860	単一 76号
ダンプトラック運転(損料)	2t積級(燃料含む) ﾀｲﾁ損耗費良好		0	0	0			WYB00077
		時間	20	1,583	31,660	20	31,660	単一 77号
ダンプトラック運転(損料)	4t積級(燃料含む) ﾀｲﾁ損耗費良好		0	0	0			WYB00081
		時間	20	2,396	47,920	20	47,920	単一 78号
バックホウ運転(損料)	山積0.28m3[排出がｽ型(1次)](燃料含む)		0	0	0			WYB00083
		時間	20	2,645	52,900	20	52,900	単一 79号
バックホウ運転(損料)	山積0.45m3[排出がｽ型(1次)](燃料含む)		0	0	0			WYB00084
		時間	20	3,808	76,160	20	76,160	単一 80号
合計					0			
					485,020		485,020	
変更積算金額					0			
					453,172		453,172	円/式



# 0/88m当たり内訳書

防護柵撤去(ガードレール)

第 32号内訳書

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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		0	0	0			WB810530
		m	87.7	1,344	117,868	87.7	117,868	単一 82号
合 計					0			
					117,868		117,868	
変更積算金額					0			
					110,127		110,127	円/m

# 91/0m当たり内訳書

舗装版切断

第 33号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		91.2	549.2	50,087			CB430510
		m	91.2	549.2	50,087	0	0	
合 計					46,798			
					0		-46,798	

# 0/89m当たり内訳書

舗装版切断

第 34号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	89.1	549.2	48,933	89.1	48,933	
合計					0			
					48,933		48,933	
変更積算金額					0			
					45,719		45,719	円/m

# 0/36本当たり内訳書

鉄筋挿入

第 35号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
削孔機固定用ワイヤーセット			0	0	0			WYB00172
		回	4	39,230	156,920	4	156,920	単一 101号
削孔	二重管方式 φ90mm 礫質土		0	0	0			WYB00173
		m	32.6	26,500	863,900	32.6	863,900	単一 102号
削孔	二重管方式 φ90mm 軟岩		0	0	0			WYB00176
		m	49.8	27,600	1,374,480	49.8	1,374,480	単一 103号
鋼材挿入	2.0m超3.0m以下		0	0	0			WYB00179
		本	36	1,945	70,020	36	70,020	単一 104号
グラウト注入			0	0	0			WYB00180
		m <sup>3</sup>	0.73	317,600	231,848	0.73	231,848	単一 105号
頭部締付			0	0	0			WYB00181
		本	36	3,651	131,436	36	131,436	単一 106号
ロックボルト (材料費)	D19 SD345		0	0	0			WYB00182
		m	90	1,050	94,500	90	94,500	単一 107号
スペーサー (材料費)	D19用, D22用, D25用		0	0	0			WYB00183
		個	72	460	33,120	72	33,120	単一 108号
角座金 (材料費)	150×150×9		0	0	0			WYB00185
		枚	36	940	33,840	36	33,840	単一 109号
ナット (材料費)	D19用		0	0	0			WYB00186
		個	36	480	17,280	36	17,280	単一 110号
球面ワッシャー (材料費)	D19用, D22用, D25用		0	0	0			WYB00187
		個	36	430	15,480	36	15,480	単一 111号
合 計					0			
					3,022,824		3,022,824	





# 0/37本当たり内訳書

鉄筋挿入

第 36号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
削孔機固定用ワイヤーセット			0	0	0			WYB00253
		回	5	39,230	196,150	5	196,150	単一 117号
削孔	二重管方式 φ90mm 礫質土		0	0	0			WYB00254
		m	81.5	26,500	2,159,750	81.5	2,159,750	単一 118号
削孔	二重管方式 φ90mm 軟岩		0	0	0			WYB00257
		m	40.2	27,600	1,109,520	40.2	1,109,520	単一 119号
鋼材挿入	3.0m超4.0m以下		0	0	0			WYB00260
		本	37	2,861	105,857	37	105,857	単一 120号
グラウト注入			0	0	0			WYB00229
		m <sup>3</sup>	1.1	317,600	349,360	1.1	349,360	単一 121号
頭部締付			0	0	0			WYB00262
		本	37	3,651	135,087	37	135,087	単一 122号
ロックボルト (材料費)	D19 SD345		0	0	0			WYB00263
		m	130	1,050	136,500	130	136,500	単一 123号
スペーサー (材料費)	D19用, D22用, D25用		0	0	0			WYB00264
		個	74	460	34,040	74	34,040	単一 124号
角座金 (材料費)	150×150×9		0	0	0			WYB00266
		枚	37	940	34,780	37	34,780	単一 125号
ナット (材料費)	D19用		0	0	0			WYB00267
		個	37	480	17,760	37	17,760	単一 126号
球面ワッシャー (材料費)	D19用, D22用, D25用		0	0	0			WYB00268
		個	37	430	15,910	37	15,910	単一 127号
合 計					0			
					4,294,714		4,294,714	



# 0/32本当たり内訳書

鉄筋挿入

第 37号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
削孔機固定用ワイヤーセット			0	0	0			WYB00172
		回	4	39,230	156,920	4	156,920	単一 101号
削孔	二重管方式 φ90mm 礫質土		0	0	0			WYB00191
		m	108	26,500	2,862,000	108	2,862,000	単一 132号
削孔	二重管方式 φ90mm 軟岩		0	0	0			WYB00194
		m	13	27,600	358,800	13	358,800	単一 133号
鋼材挿入	3.0m超4.0m以下		0	0	0			WYB00051
		本	32	2,861	91,552	32	91,552	単一 134号
グラウト注入			0	0	0			WYB00229
		m <sup>3</sup>	1.1	317,600	349,360	1.1	349,360	単一 121号
頭部締付			0	0	0			WYB00054
		本	32	3,651	116,832	32	116,832	単一 135号
ロックボルト (材料費)	D19 SD345		0	0	0			WYB00053
		m	128	1,050	134,400	128	134,400	単一 136号
スペーサー (材料費)	D19用, D22用, D25用		0	0	0			WYB00055
		個	64	460	29,440	64	29,440	単一 137号
角座金 (材料費)	150×150×9		0	0	0			WYB00114
		枚	32	940	30,080	32	30,080	単一 138号
ナット (材料費)	D19用		0	0	0			WYB00115
		個	32	480	15,360	32	15,360	単一 139号
球面ワッシャー (材料費)	D19用, D22用, D25用		0	0	0			WYB00116
		個	32	430	13,760	32	13,760	単一 140号
合 計					0 4,158,504		4,158,504	





# 89/0m当たり内訳書

仮設防護柵  
第 39号内訳書 (設置)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設防護柵設置	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下		89.3	6,049	540,175			WB821110
		m	89.3	6,049	540,175	0	0	単一 142号
ガードレール (材料費)	Gr-B-2B 置式用		89.3	8,410	751,013			WYB00008
		m	89.3	8,410	751,013	0	0	単一 143号
プレキャスト防護柵基礎 (材料費)	B=400 L=3000		30	46,000	1,380,000			WYB00013
		個	30	46,000	1,380,000	0	0	単一 144号
連結プレート (材料費)	置式用		29	3,800	110,200			WYB00014
		個	29	3,800	110,200	0	0	単一 145号
合 計					2,598,756			
					0		-2,598,756	

# 0/51m当たり内訳書

仮設防護柵  
第 40号内訳書 (設置)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設防護柵設置	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下		0	0	0			WB821110
		m	51	6,049	308,499	51	308,499	単一 146号
ガードレール (材料費)	Gr-B-2B 置式用		0	0	0			WYB00032
		m	51	8,410	428,910	51	428,910	単一 147号
プレキャスト防護柵基礎 (材料費)	B=400 L=3000		0	0	0			WYB00039
		個	17	46,000	782,000	17	782,000	単一 148号
連結プレート (材料費)	置式用		0	0	0			WYB00040
		個	16	3,800	60,800	16	60,800	単一 149号
合 計					0			
					1,580,209		1,580,209	
変更積算金額					0			
					1,476,449		1,476,449	円/m



# 26人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 41号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A			13	14,910	193,830			WB010211
		人日	13	14,910	193,830	0	0	単一 150号
交通誘導警備員 B			13	12,810	166,530			WB010212
		人日	13	12,810	166,530	0	0	単一 151号
合 計					336,698			
					336,698		0	

# 一式当たり内訳書

木根等処分費

第 42号内訳書

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
運搬費	木くず L=30. 0km以下		0	0	0			WYB00048
		t	4. 1	7, 000	28, 700	4. 1	28, 700	単一 152号
処分費 ( t )			0	0	0			WYB00007
		t	4. 1	9, 700	39, 770	4. 1	39, 770	単一 153号
合 計					0			
					68, 470		68, 470	
変更積算金額					0			
					68, 470		68, 470	円/式

# 一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 43号内訳書

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 858m3		0		0			WA991010
		式	1		5,553	1	5,553	単一 154号
掘削 (ICT) 保守点検	オープンカット:軟岩 施工数量 32m3		0		0			WYB00056
		式	1		396	1	396	単一 155号
床掘り (ICT) 保守点検	無し 無し 122m3		0		0			WB010490
		式	1		645	1	645	単一 156号
合 計					0			
					6,594		6,594	
変更積算金額					0			
					6,594		6,594	円/式

# 一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 44号内訳書

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 (ICT)	バックホ		0		0			WB010510
		式	1		598,000	1	598,000	単一 157号
合計					0			
					598,000		598,000	
変更積算金額					0			
					598,000		598,000	円/式

# 一式当たり内訳書

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 45号内訳書

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
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
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	1416千円		0		0			WB010610
		式	1		1,416,000	1	1,416,000	単一 158号
合 計					0			
					1,416,000		1,416,000	
変更積算金額					0			
					1,416,000		1,416,000	円/式



# 一式当たり内訳書

アンカー基本調査試験

第 47号内訳書

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
削孔 (アンカー)	無し(ｸｰﾗ型) 二重管方式 115mm 軟岩		0	0	0			CB223910
		m	6	16,320	97,920	6	97,920	
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(工場組立) 400≦f<1300kN 無し		0	0	0			CB223920
		本	1	13,850	13,850	1	13,850	
グラウト注入 (アンカー)			0	0	0			CB223940
		m <sup>3</sup>	0.2	62,540	12,508	0.2	12,508	
アンカー (材料費)	7.7m 8.5m 0m 0kg 1組 1組		0	0	0			CB223980
		式	1		47,010	1	47,010	
合 計					0			
					171,288		171,288	
変更積算金額					0			
					171,288		171,288	円/式

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,948
						1		4,948
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	5,296	5,296	CA900030	
			m3	1	5,296	5,296		
計						5,296		
単価						5,296	円/m3	
						5,296		

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,056
						1		5,056
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満		1	5,412	5,412	CA900040	
			m3	1	5,412	5,412		
計						5,412		
単価						5,412	円/m3	
						5,412		



# 1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	削孔(アンカー) (砂質土・粘性土)	杭径 90mm	単位	m	数量	1	単価	6,175
						1		6,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		有り(スキッド型) 二重管方式 90mm 粘性土・砂質土		1	6,610	6,610	CB223910	
			m	1	6,610	6,610		
計						6,610		
単価						6,610	円/m	
						6,610		

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	削孔(アンカー) (埴質土)	杭径 90mm	単位	m	数量	1	単価	10,137
						1		10,137
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		有り(スキッド型) 二重管方式 90mm 埴質土		1	10,850	10,850	CB223910	
			m	1	10,850	10,850		
計						10,850		
単価						10,850	円/m	
						10,850		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	削孔(アンカー) (軟岩)	杭径 90mm	単位	m	数量	1	単価	12,492
						1		12,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		有り(スキッド型) 二重管方式 90mm 軟岩		1	13,370	13,370	CB223910	
			m	1	13,370	13,370		
計						13,370		
単価						13,370	円/m	
						13,370		

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	削孔(アンカー) (砂質土・粘性土)	杭径 115mm	単位	m	数量	1	単価	9,105
						1		9,105
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		有り(スキッド型) 二重管方式 115mm 粘性土・砂質土		1	9,745	9,745	CB223910	
			m	1	9,745	9,745		
計						9,745		
単価						9,745	円/m	
						9,745		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	削孔(アンカー) (硬質土)	杭径 115mm	単位	m	数量	1	単価	12,594
						1		12,594
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		有り(スキッド型) 二重管方式 115mm 硬質土		1	13,480	13,480	CB223910	
			m	1	13,480	13,480		
計						13,480		
単価						13,480	円/m	
						13,480		

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	削孔(アンカー) (軟岩)	杭径 115mm	単位	m	数量	1	単価	15,257
						1		15,257
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		有り(スキッド型) 二重管方式 115mm 軟岩		1	16,330	16,330	CB223910	
			m	1	16,330	16,330		
計						16,330		
単価						16,330	円/m	
						16,330		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	単位	本	数量	1	単価	33,766	
					1		33,766	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	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を超える 400≦f<1300kN 有り			1	36,140	36,140	CB223920
		本		1		36,140	36,140	
計							36,140	
単価							36,140	円/本
							36,140	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	グラウト注入	単位	m3	数量	1	単価	56,564	
					1		56,564	
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	60,540	60,540	CB223940
		m3		1		60,540	60,540	
計							60,540	
単価							60,540	円/m3
							60,540	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 8.0m(平均削孔長)	単位	本	数量	1	単価	354,768
						1		354,768
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		B工法(大口径ホーリングマシン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0.2m/本 0m/本		1	379,700	379,700	WB230810	
			本	1	379,700	379,700	単- 36号	
計						379,700		
単価						379,700		
						379,700	円/本	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 8.5m(平均削孔長)	単位	本	数量	1	単価	360,000
						1		360,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		B工法(大口径ホーリングマシン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0.1m/本 0m/本		1	385,300	385,300	WB230810	
			本	1	385,300	385,300	単- 37号	
計						385,300		
単価						385,300		
						385,300	円/本	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 9m(平均削孔長)	単位	本	数量	1	単価	362,990
						1		362,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工(ダウンザホールハンマ工)		B工法(大口径ホーリングマシン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 1.2m/本 0m/本		1	388,500	388,500	WB230810	
			本	1	388,500	388,500	単- 38号	
計						388,500		
単価						388,500		
						388,500	円/本	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	根固モルタル		単位	m3	数量	1	単価	20,929
						1		20,929
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
根固モルタル(材料費)		1:3 高炉		1	22,400	22,400	WYB00034	
			m3	1	22,400	22,400	単- 39号	
計						22,400		
単価						22,400		
						22,400	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-15号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	543.5	
						1		543.5	
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 再生クワッチャン RC-40 全ての費用		1	581.8	581.8	CB410030		
			m 2	1	581.8	581.8			
計						581.8			
単価						581.8	円/m2		
						581.8			

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-16号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,459	
						1		2,459	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用		1	2,632	2,632	CB410260		
			m 2	1	2,632	2,632			
計						2,632			
単価						2,632	円/m2		
						2,632			

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	溶解式区画線 (白)	溶解式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	276.2
						1		276.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶解式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	295.7	295.7	WB821210	
			m	1	295.7	295.7	単一 62号	
計						295.7		
単価						295.7		
						295.7	円/m	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	消波根固めブロック製作	2t型 ブロック種類 (実質量) 2t	単位	個	数量	1	単価	30,244
						1		30,244
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
消波根固めブロック製作		2.5t以下 鋼製型枠 異形ブロック10t未満 18-8-40(高炉) 0.86m3を超え0.94m3以下		1	32,370	32,370	CB310010	
			個	1	32,370	32,370		
計						32,370		
単価						32,370		
						32,370	円/個	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19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	3,949
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 ラフレックレン(油圧伸縮ジグ型)25t吊 標準	個	1	1,614	1,614		CB310180
	消波根固めブロック据付け	2.5t以下 陸上 0個 層積 ラフレックレン(油圧伸縮ジグ型)25t吊 標準	個	1	2,613	2,613		CB310070
	計					4,227		
	単価					4,227		
						4,227		円/個

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20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	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
消波根固めブロック積み	2.5t以下 ラフレックレン(油圧伸縮ジグ型)25t吊 標準	個	0	0	0	CB310180		
消波根固めブロック据付け	2.5t以下 陸上 15個 層積 ラフレックレン(油圧伸縮ジグ型)25t吊 標準	個	0	0	0	CB310070		
計					0			
単価					5,982		円/個	
変更積算単価					5,589		円/個	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21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 6.5km以下	単位	個	数量	1	単価	2,083
						1		2,083
	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 6.5km以下		1	2,230	2,230	CB310040	
			個	1	2,230	2,230		
	計					2,230		
						2,230		
	単価					2,230	円/個	
						2,230		

						単価使用年月	2022.10	
						歩掛使用年月	2022.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	吸出し防止材	吸出し防止シート 10mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		789.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吸出し防止材設置			0	0	0	CB224720	
			m2	1	844.9	844.9		
	計					0		
						844.9		
	単価					0		
						844.9	円/m2	
	変更積算単価					789.4	円/m2	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23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	7,106
						1		7,106
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		1	7,606	7,606	WB824010	
			m 3	1	7,606	7,606	単一 83号	
計						7,606		
単価						7,606		
						7,606	円/m3	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	単位	m2	数量	1	単価	157.9
						1		157.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	169.1	169.1	CB430310	
			m 2	1	169.1	169.1		
計						169.1		
単価						169.1		
						169.1	円/m2	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-25号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,850	
						1		1,850	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用		1	1,981	1,981	CB227010		
			m 3	1	1,981	1,981			
	計					1,981			
	単価					1,981	円/m3		
						1,981			

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-26号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,222	
						1		4,222	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 22.0km以下 全ての費用		1	4,519	4,519	CB227010		
			m 3	1	4,519	4,519			
	計					4,519			
	単価					4,519	円/m3		
						4,519			

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,288
						1		3,288
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	3,520	3,520	WB020051	
			m3	1	3,520	3,520	単- 84号	
計						3,520		
単価						3,520	円/m3	
						3,520		

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,288
						1		3,288
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	3,520	3,520	WB020051	
			m3	1	3,520	3,520	単- 85号	
計						3,520		
単価						3,520	円/m3	
						3,520		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	処分	へび-H3	単位	t	数量	1	単価	-42,970
						1		-42,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクラップ		へび-H3		1	-46,000	-46,000	WYB00047	
			t	1	-46,000	-46,000	単一 86号	
計						-46,000		
単価						-46,000	円/t	
						-46,000		

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	モルタル吹付	繊維補強モルタル 厚7cm	単位	m2	数量	1	単価	6,501
						1		6,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
繊維補強モルタル吹付工		厚7cm		1	6,958	6,958	WYB00067	
			m 2	1	6,958	6,958	単一 87号	
計						6,958		
単価						6,958	円/m2	
						6,958		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-31号	吹付受圧板					
	1000×1000×11	単位	基		1	25,292
					1	25,292
補強部材組立工			1	17,920	17,920	WYB00214
		基	1	17,920	17,920	単- 88号
繊維補強モルタル吹付工	厚11cm		1	9,147	9,147	WYB00216
		基	1	9,147	9,147	単- 89号
計					27,067	
					27,067	
単価					27,070	
					27,070	円/基



# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	鉄筋挿入	SD345 D19 L=2.5m	単位	本	数量	100	単価	69,468
						100		69,468
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔機固定用ワイヤーセット工				12	39,230	470,760	WYB00026	
			回	12	39,230	470,760	単- 90号	
削孔工		単管削孔 削孔2.3m		100	52,830	5,283,000	WYB00092	
			本	100	52,830	5,283,000	単- 91号	
鋼材挿入工		2.0m超3.0m以下		100	1,857	185,700	WYB00063	
			本	100	1,857	185,700	単- 92号	
注入打設工				2	275,000	550,000	WYB00074	
			m <sup>3</sup>	2	275,000	550,000	単- 93号	
頭部締付工				100	3,402	340,200	WYB00076	
			本	100	3,402	340,200	単- 94号	
ロックボルト (材料費)		D19 SD345		250	1,050	262,500	WYB00080	
			m	250	1,050	262,500	単- 95号	
スペーサー (材料費)		D19用, D22用, D25用		200	460	92,000	WYB00082	
			個	200	460	92,000	単- 96号	
グラウト材 (材料費)		C=1230kg/m <sup>3</sup> 混和剤=C×1.0%		2	32,800	65,600	WYB00095	
			m <sup>3</sup>	2	32,800	65,600	単- 97号	
角座金 (材料費)		150×150×9		100	940	94,000	WYB00096	
			枚	100	940	94,000	単- 98号	
ナット (材料費)		D19用		100	480	48,000	WYB00097	
			個	100	480	48,000	単- 99号	
球面ワッシャー (材料費)		D19用, D22用, D25用		100	430	43,000	WYB00098	
			個	100	430	43,000	単- 100号	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	鉄筋挿入	SD345 D19 L=3.5m	単位	本	数量	100	単価	94,181
						100		94,181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔機固定用ワイヤーセット工				12	39,230	470,760	WYB00015	
			回	12	39,230	470,760	単- 90号	
削孔工		単管削孔 削孔3.3m		100	74,560	7,456,000	WYB00073	
			本	100	74,560	7,456,000	単- 112号	
鋼材挿入工		3.0m超4.0m以下		100	2,731	273,100	WYB00017	
			本	100	2,731	273,100	単- 113号	
注入打設工				2.9	275,000	797,500	WYB00018	
			m <sup>3</sup>	2.9	275,000	797,500	単- 114号	
頭部締付工				100	3,402	340,200	WYB00019	
			本	100	3,402	340,200	単- 94号	
ロックボルト (材料費)		D19 SD345		350	1,050	367,500	WYB00016	
			m	350	1,050	367,500	単- 115号	
スペーサー (材料費)		D19用, D22用, D25用		200	460	92,000	WYB00021	
			個	200	460	92,000	単- 96号	
グラウト材 (材料費)		C=1230kg/m <sup>3</sup> 混和剤=C×1.0%		2.9	32,800	95,120	WYB00022	
			m <sup>3</sup>	2.9	32,800	95,120	単- 116号	
角座金 (材料費)		150×150×9		100	940	94,000	WYB00100	
			枚	100	940	94,000	単- 98号	
ナット (材料費)		D19用		100	480	48,000	WYB00101	
			個	100	480	48,000	単- 99号	
球面ワッシャー (材料費)		D19用, D22用, D25用		100	430	43,000	WYB00103	
			個	100	430	43,000	単- 100号	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	鉄筋挿入	SD345 D19 L=4.0m	単位	本	数量	100	106,234
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔機固定用ワイヤーセット工			回	12	39,230	470,760	WYB00027
削孔工	単管削孔 削孔3.8m		本	100	85,370	8,537,000	WYB00086
鋼材挿入工	3.0m超4.0m以下		本	100	2,731	273,100	WYB00028
注入打設工			m <sup>3</sup>	3.4	275,000	935,000	WYB00029
頭部締付工			本	100	3,402	340,200	WYB00033
ロックボルト (材料費)	D19 SD345		m	400	1,050	420,000	WYB00023
スペーサー (材料費)	D19用, D22用, D25用		個	200	460	92,000	WYB00025
グラウト材 (材料費)	C=1230kg/m <sup>3</sup> 混和剤=C×1.0%		m <sup>3</sup>	3.4	32,800	111,520	WYB00037
角座金 (材料費)	150×150×9		枚	100	940	94,000	WYB00104
ナット (材料費)	D19用		個	100	480	48,000	WYB00105
球面ワッシャー (材料費)	D19用, D22用, D25用		個	100	430	43,000	WYB00108
			個	100	430	43,000	単- 100号



# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	掘削（ICT）	オープンカット:軟岩	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	特殊作業員		人	0.412	22,785	0	9,387		
	普通作業員		人	3.9	19,320	0	75,348		
	バックホ（クロー） [標準・ICT施工対応型・クレーン機能付き]	山積0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ） 2.9t吊	日	0.55	31,300	0	17,215		
	ICT建設機械経費賃料加算額	バックホウ（ICT施工対応型）	日	0.55	13,500	0	7,425		
	軽油	1.2号	L	50	138	0	6,900		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	25		
	計						116,300		
	単価						0		
							1,163	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	B工法（大口径ボーリングマシン工法） モルタル杭（H形鋼）424mm 本設（目的物）の場合 0.2m/本 0m/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	379,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.65	25,830	16,789			
	とび工		人	0.65	24,465	15,902			
	特殊作業員		人	0.65	22,785	14,810			
	普通作業員		人	1.3	19,320	25,116			
	モルタル	1 : 3 高炉	m <sup>3</sup>	0.886	22,400	19,846			
	H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	0.744	119,000	88,536			
	大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭（H形鋼）424mm 0.2m/本 3.9m/本	日	0.65	46,210	30,036		WK230130 単- 160号	
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭（H形鋼）424mm	日	0.65	36,310	23,601		WK230180 単- 161号	
	空気圧縮機運転		日	1.95	32,700	63,765		WK230150 単- 162号	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.65	43,300	28,145			
	諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		53,154			



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	B工法(大口径ホーリングマシン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0.2m/本 0m/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	計					379,700			
	単価					379,700	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	B工法（大口径ボーリングマシン工法） モルタル杭（H形鋼）424mm 本設（目的物）の場合 0.1m/本 0m/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	0.65	25,830	16,789			
とび工			人	0.65	24,465	15,902			
特殊作業員			人	0.65	22,785	14,810			
普通作業員			人	1.3	19,320	25,116			
モルタル		1 : 3 高炉	m <sup>3</sup>	0.886	22,400	19,846			
H形鋼		広幅 SS400 300×300	t	0.791	119,000	94,129			
大口径ボーリングマシン運転		モルタル杭（H形鋼）424mm 0.1m/本 4m/本	日	0.65	46,210	30,036		WK230130 単- 163号	
ダウンザホールハンマ運転		モルタル杭（H形鋼）424mm	日	0.65	36,310	23,601		WK230180 単- 161号	
空気圧縮機運転			日	1.95	32,700	63,765		WK230150 単- 162号	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊	日	0.65	43,300	28,145			
諸雑費（率+まるめ） 28%			式	1		53,161			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	B工法（大口径ホーリングマシン工法） モルタル杭（H形鋼）424mm 本設（目的物）の場合 0.1m/本 0m/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	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	B工法（大口径ボーリングマシン工法） モルタル杭（H形鋼）424mm 本設（目的）物の場合 1.2m/本 0m/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	388,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.64	25,830	16,531			
	とび工		人	0.64	24,465	15,657			
	特殊作業員		人	0.64	22,785	14,582			
	普通作業員		人	1.28	19,320	24,729			
	モルタル	1 : 3 高炉	m <sup>3</sup>	0.972	22,400	21,772			
	H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	0.837	119,000	99,603			
	大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭（H形鋼）424mm 1.2m/本 3.3m/本	日	0.64	46,210	29,574			WK230130 単- 164号
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭（H形鋼）424mm	日	0.64	36,310	23,238			WK230180 単- 161号
	空気圧縮機運転		日	1.92	32,700	62,784			WK230150 単- 162号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.64	43,300	27,712			
	諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		52,318			





# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	やぐら設置・撤去 [ダウンザホールハンマ工]	ラフテレンクレーン 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	177,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	25,830	25,830			
とび工		人	1	24,465	24,465			
特殊作業員		人	2	22,785	45,570			
普通作業員		人	2	19,320	38,640			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	43,300	43,300			
諸雑費 (まるめ)		式	1		95			
計					177,900			
単価					177,900	円/回		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	足場	大口径 設置撤去	単位	空m <sup>3</sup>	数量	100	100	8,647	8,647
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			2	25,830	51,660			
			人	2	25,830	51,660			
	とび工			8	24,465	195,720			
			人	8	24,465	195,720			
	普通作業員			4	19,320	77,280			
			人	4	19,320	77,280			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		1	43,300	43,300			
			日	1	43,300	43,300			
	雑工種			1		441,552			
	120%		式	1		441,552			
	諸雑費 (率+まるめ)			1		55,188			
	15%		式	1		55,188			
	計					864,700			
						864,700			
	単価					8,647			
						8,647			円/空m <sup>3</sup>



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	足場	大口径 設置撤去	単位	空m <sup>3</sup>	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	2	25,830	51,660			
	とび工			0	0	0			
			人	8	24,465	195,720			
	普通作業員			0	0	0			
			人	4	19,320	77,280			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0	0	0			
			日	1	43,300	43,300			
	雑工種			0		0			
	120%		式	1		441,552			
	諸雑費 (率+まるめ)			0		0			
	15%		式	1		55,188			
	計					0			
						864,700			
	単価					0			
						8,647		円/空m <sup>3</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43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	193,300
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	119,000	122,570		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	70,638.75	70,638		
	諸雑費(まるめ)		式	1		92		
	計					193,300		
	単価					193,300	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44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	193,300
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	119,000	122,570			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	70,638.75	70,638			
諸雑費(まるめ)		式	1		92			
計					193,300			
単価					193,300	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	円形型枠	φ500	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員					0	0	0	
				人	0.1	19,320	1,932	
円形型枠材		φ500 L=4m			0	0	0	
				本	1.3	16,700	21,710	
諸雑費（まるめ）					0		0	
				式	1		8	
計							0	
							23,650	
単価							0	
							2,365	円/箇所

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	親杭パネル設置	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	9,368
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			5	25,830	129,150		
		人	5	25,830	129,150		
ブロック工			10	25,935	259,350		
		人	10	25,935	259,350		
普通作業員			15	19,320	289,800		
		人	15	19,320	289,800		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		5	39,500	197,500		
		日	5	39,500	197,500		
諸雑費 (率+まるめ) 9%			1		61,000		
		式	1		61,000		
計					936,800		
単価					936,800		
					9,368	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	中詰工（モルタル打設）	人力打設 1:2 高炉	単位	m 3	数量	10	10	単価	34,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.91	25,830	23,505			
			人	0.91	25,830	23,505			
	特殊作業員			1	22,785	22,785			
			人	1	22,785	22,785			
	普通作業員			2.65	19,320	51,198			
			人	2.65	19,320	51,198			
	モルタル	1 : 2 高炉		10	24,600	246,000			
			m 3	10	24,600	246,000			
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		3,812			
			式	1		3,812			
	計					347,300			
						347,300			
	単価					34,730			
						34,730		円/m 3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	透水防砂材設置	4.0×500	単位	m		100	1,247
						100	1,247
	普通作業員		人	5	19,320	96,600	
				5	19,320	96,600	
	透水防砂材	4.0×500	m	103	245	25,235	
				103	245	25,235	
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		2,865	
				1		2,865	
	計					124,700	
						124,700	
	単価					1,247	
						1,247	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	裏面排水材	RC-40	単位	m 3	数量	10	10	単価	6,675
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				0.2	25,830	5,166		
			人		0.2	25,830	5,166		
	特殊作業員				0.2	22,785	4,557		
			人		0.2	22,785	4,557		
	普通作業員				0.7	19,320	13,524		
			人		0.7	19,320	13,524		
	再生クラッシャーラン	RC-40			12	1,850	22,200		
			m 3		12	1,850	22,200		
	バックホウ運転	クローラ型 山積0.28m3			0.5	35,250	17,625		WYB00012
			日		0.5	35,250	17,625		単一 165号
	諸雑費（率+まるめ） 9%				1		3,678		
			式		1		3,678		
	計						66,750		
							66,750		
	単価						6,675		
							6,675		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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-50号	パネル部材（材料費）	2-1000	単位	枚	数量	1	単価	168,000
						1		168,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		2-1000		1	168,000	168,000		
			枚	1	168,000	168,000		
計						168,000		
						168,000		
単価						168,000		
						168,000	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-51号	パネル部材（材料費）	4-500	単位	枚	数量	1	単価	188,000
						1		188,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		4-500		1	188,000	188,000		
			枚	1	188,000	188,000		
計						188,000		
						188,000		
単価						188,000		
						188,000	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	パネル部材（材料費）	4-500(A-50)	単位	枚	数量	1	単価	490,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		4-500(A50)		1	490,000	490,000		
			枚	1	490,000	490,000		
計						490,000		
単価						490,000		
						490,000		円/枚

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.4	25,830	36,162	
	とび工		人	7.7	24,465	188,380	
	普通作業員		人	1.2	19,320	23,184	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,300	60,620	
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		95,554	
	計					403,900	
	単価					4,039	円/掛m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	親杭パネル設置		単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	5	25,830	129,150		
	ブロック工			0	0	0		
			人	10	25,935	259,350		
	普通作業員			0	0	0		
			人	15	19,320	289,800		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		0	0	0		
			日	5	39,500	197,500		
	諸雑費 (率+まるめ) 9%			0		0		
			式	1		61,000		
	計					0		
						936,800		
	単価					0		
						9,368	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	透水防砂材設置	4.0×500	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	普通作業員			0	0	0			
			人	0.6	19,320	11,592			
	透水防砂材	t=4mm		0	0	0			
			m <sup>2</sup>	100	760	76,000			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		8			
	計					0			
						87,600			
	単価					0			
						876		円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-56号	パネル部材（材料費）	2-1000	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		168,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		2-1000		0	0	0		
			枚	1	168,000	168,000		
計						0		
						168,000		
単価						0		
						168,000	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-57号	パネル部材（材料費）	4-500	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		188,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		4-500		0	0	0		
			枚	1	188,000	188,000		
計						0		
						188,000		
単価						0		
						188,000	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	パネル部材 (材料費)	4-500(A-50)	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		4-500(A50)		0	0	0		
			枚	1	490,000	490,000		
計						0		
						490,000		
単価						0		
						490,000	円/枚	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.4	25,830	36,162	
	とび工		人	7.7	24,465	188,380	
	普通作業員		人	1.2	19,320	23,184	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,300	60,620	
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		95,554	
	計					403,900	
	単価					4,039	円/掛m <sup>2</sup>



# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60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	191,200
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	117,000	120,510		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	70,638.75	70,638		
	諸雑費(まるめ)		式	1		52		
	計					191,200		
	単価					191,200	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61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	191,200
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	117,000	120,510		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	70,638.75	70,638		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		52		
	計					191,200		
	単価					191,200	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62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	295.7
	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	173	173,000		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	172	98,040		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	360	9,000		
	軽油	1.2号	L	44	139	6,116		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,794		
	計					295,700		
	単価					295.7	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-63号	土木一般世話役		単位	時間	数量	1	単価	3,228
						1		3,228
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.125	25,830	3,228		
			人	0.125	25,830	3,228		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						3,228		
						3,228		
単価						3,228		
						3,228	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-64号	特殊作業員		単位	時間	数量	1	単価	2,848
						1		2,848
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				0.125	22,785	2,848		
			人	0.125	22,785	2,848		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,848		
						2,848		
単価						2,848		
						2,848	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-65号	普通作業員		単位	時間	数量	1	単価	2,415
						1		2,415
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0.125	19,320	2,415		
			人	0.125	19,320	2,415		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,415		
						2,415		
単価						2,415		
						2,415	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-66号	運転手（特殊）		単位	時間	数量	1	単価	2,835
						1		2,835
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0.125	22,680	2,835		
			人	0.125	22,680	2,835		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,835		
						2,835		
単価						2,835		
						2,835	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	運転手（一般）		単位	時間	数量	1	単価	2,493
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）			0.125	19,950	2,493		
			人	0.125	19,950	2,493		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					2,493		
	単価					2,493		
						2,493	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	ダンプトラック運転 (損料)	2t積級(燃料含む) タイヤ損耗費良好	単位	時間	数量	1	単価	1,583
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		3.8	139	528		
			L	3.8	139	528		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		1	1,020	1,020		
			時間	1	1,020	1,020		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		1	35	35		
			時間	1	35	35		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					1,583		
						1,583		
	単価					1,583		
						1,583	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	ダンプトラック運転 (損料)	4t積級(燃料含む) タイヤ損耗費良好	単位	時間	数量	1	単価	2,396
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		5.8	139	806		
			L	5.8	139	806		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		1	1,540	1,540		
			時間	1	1,540	1,540		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		1	50	50		
			時間	1	50	50		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					2,396		
						2,396		
	単価					2,396		
						2,396		円/時間



# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一70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	2,645
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		6.3	139	875		
			L	6.3	139	875		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.28m3		1	1,770	1,770		
			時間	1	1,770	1,770		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					2,645		
						2,645		
	単価					2,645		
						2,645	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71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	3,808
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		9.2	139	1,278		
			L	9.2	139	1,278		
	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m3		1	2,530	2,530		
			時間	1	2,530	2,530		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					3,808		
						3,808		
	単価					3,808		
						3,808	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-72号	土木一般世話役		単位	時間	数量	0	単価	0
						1		3,228
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	25,830	3,228		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						3,228		
単価						0		
						3,228	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-73号	特殊作業員		単位	時間	数量	0	単価	0
						1		2,848
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				0	0	0		
			人	0.125	22,785	2,848		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2,848		
単価						0		
						2,848	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-74号	普通作業員		単位	時間	数量	0	単価	0
						1		2,415
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	19,320	2,415		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2,415		
単価						0		
						2,415	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-75号	運転手（特殊）		単位	時間	数量	0	単価	0
						1		2,835
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	22,680	2,835		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2,835		
単価						0		
						2,835	円/時間	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	ダンプトラック運転 (損料)	2t積級(燃料含む) タイヤ損耗費良好	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	3.8	139	528		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		0	0	0		
			時間	1	1,020	1,020		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		0	0	0		
			時間	1	35	35		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						1,583		
	単価					0		
						1,583	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	ダンプトラック運転（損料）	4t積級(燃料含む) タイヤ損耗費良好	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	5.8	139	806		
	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	1,540	1,540		
	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	50	50		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						2,396		
	単価					0		
						2,396	円/時間	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79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	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	6.3	139	875		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 2 8 m 3		0	0	0		
			時間	1	1,770	1,770		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						2,645		
	単価					0		
						2,645	円/時間	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80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	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	9.2	139	1,278		
	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m3		0	0	0		
			時間	1	2,530	2,530		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						3,808		
	単価					0		
						3,808	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81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	1,344
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	1,344	1,344		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,344		
単価						1,344	円/m	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82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	1,344
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	1,344	1,344		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,344		
単価						1,344	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0
単-83号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m <sup>3</sup>	数量		1	7,606
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	7,606	7,606		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,606		
単価						7,606	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0
単-84号	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		100	3,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(無筋)	m <sup>3</sup>	100	3,520	352,000		
計						352,000		
単価						3,520	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-85号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		アスファルト殻	m <sup>3</sup>	100	3,520	352,000		
	計					352,000		
	単価					3,520	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-86号	スクラップ	ヘビ <sup>3</sup> -H3	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		ヘビ <sup>3</sup> -H3	t	-1	46,000	-46,000		
			t	-1	46,000	-46,000		
	計					-46,000		
	単価					-46,000	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	繊維補強モルタル吹付工	厚7cm	単位	m <sup>2</sup>		100	6,958
						100	6,958
	土木一般世話役		人	1	25,830	25,830	
	法面工		人	3.7	27,720	102,564	
	特殊作業員		人	1.8	22,785	41,013	
	普通作業員		人	2.2	19,320	42,504	
	吹付材料		m <sup>3</sup>	8.9	27,850	247,865	WYB00068
	モルタル吹付機（法面用）運転	湿式・モータ駆動 能力0.8~1.2m <sup>3</sup> /h 所要空気量10~19m <sup>3</sup>	日	1	15,160	15,160	単- 166号
	空気圧縮機運転	可搬式スクエアエンジン掛 10.5~11.0m <sup>3</sup> /min	日	1	21,040	21,040	WYB00070
	発動発動機運転	ディーゼルエンジン駆動 60kVA	日	1	11,430	11,430	単- 168号
	ホイールローダ（トラクターショベル）運転	普通 山積0.34~0.35m <sup>3</sup>	日	1	11,430	11,430	WYB00071
	水槽（一般工事用）損料	鋼板製簡易水槽 容量5m <sup>3</sup>	日	1	8,055	8,055	単- 169号
	ベルトコンベヤ（ポータブル） [エンジン駆動]	ベルト幅350mm 機長7m	日	1	1,001	1,001	WYB00072
			日	1	1,001	1,001	単- 170号
			日	2	968	1,936	WYB00075
			日	2	968	1,936	単- 171号



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	補強部材組立工		単位	基	数量	10	10	単価	17,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.2	25,830	5,166			
			人	0.2	25,830	5,166			
	法面工			0.8	27,720	22,176			
			人	0.8	27,720	22,176			
	普通作業員			0.4	19,320	7,728			
			人	0.4	19,320	7,728			
	固定治具			10	11,800	118,000			
			基	10	11,800	118,000			
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13		39.8	119	4,736			WYB00215
			k g	39.8	119	4,736			単- 172号
	補強金網	□1.0m×1.0m D6×@150 ムッキ加工		10	1,900	19,000			
			枚	10	1,900	19,000			
	諸雑費（率+まるめ） 7%			1		2,394			
			式	1		2,394			
	計					179,200			
						179,200			
	単価					17,920			
						17,920			円/基

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	繊維補強モルタル吹付工	厚11cm	単位	基	数量	1	単価	9,147
						1		9,147
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	繊維補強モルタル吹付工	厚11cm		1	8,712	8,712	WYB00217	
			基	1	8,712	8,712	単- 173号	
雑工種				1		435		
5%			式	1		435		
	計					9,147		
						9,147		
	単価					9,147	円/基	
						9,147		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
	削孔機固定用ワイヤーセット工					10			39,230
						10			39,230
	土木一般世話役		人	3	25,830		77,490		
	法面工		人	6	27,720		166,320		
	普通作業員		人	3	19,320		57,960		
	諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1			90,530		
	計						392,300		
	単価						39,230		
							39,230	円/回	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一91号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
	削孔工	単管削孔 削孔2.3m	単位			100		52,830
						100		52,830
	土木一般世話役		人		18.55	25,830	479,146	
	法面工		人		37.1	27,720	1,028,412	
	特殊作業員		人		18.55	22,785	422,661	
	普通作業員		人		18.55	19,320	358,386	
	削孔機損料	SD3型削孔機	日		18.55	45,600	845,880	
	空気圧縮機（排対2次）	可搬式・スクェ・エンジン・10.5～11.0m3/min超低騒音	日		18.55	25,700	476,735	WYB00093
	発動発電機（排対2次）	ディーゼルエンジン・超低騒音型・20/25KVA	日		18.55	7,760	143,948	単一 174号
	削孔ツールの損耗費	SDクワンサホルンハンマー	台		0.25	576,000	144,000	単一 175号
	削孔ツールの損耗費	SDインナーロッド	本		3.32	37,000	122,840	
	削孔ツールの損耗費	SDハンマービット（二重管用）	個		2.38	270,000	642,600	
	削孔ツールの損耗費	SDソングビット	個		2.47	66,000	163,020	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	削孔工	単管削孔 削孔2.3m	単位	本	数量	100	単価	52,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	削孔ツールズ損耗費	SD <sup>®</sup> リルハ <sup>®</sup> イフ <sup>®</sup>		2.88	39,000	112,320		
			本	2.88	39,000	112,320		
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		343,052		
			式	1		343,052		
	計					5,283,000		
	単価					5,283,000		
						52,830		
						52,830	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一92号	鋼材挿入工	2.0m超3.0m以下	単位	本	数量	100	100	単価	1,857
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			1.7	25,830	43,911			
			人	1.7	25,830	43,911			
	特殊作業員			1.7	22,785	38,734			
			人	1.7	22,785	38,734			
	法面工			3.4	27,720	94,248			
			人	3.4	27,720	94,248			
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		8,807			
			式	1		8,807			
	計					185,700			
						185,700			
	単価					1,857			
						1,857		円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	注入打設工		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	275,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2.5	25,830	64,575		
			人	2.5	25,830	64,575		
	特殊作業員			2.5	22,785	56,962		
			人	2.5	22,785	56,962		
	普通作業員			2.5	19,320	48,300		
			人	2.5	19,320	48,300		
	法面工			2.5	27,720	69,300		
			人	2.5	27,720	69,300		
	諸雑費 (率+まるめ) 15%			1		35,863		
			式	1		35,863		
	計					275,000		
						275,000		
	単価					275,000		
						275,000	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	頭部締付工	単位	本	数量	100	100	3,402	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			3.3	25,830		85,239	
		人		3.3	25,830		85,239	
	普通作業員			3.3	19,320		63,756	
		人		3.3	19,320		63,756	
	法面工			6.6	27,720		182,952	
		人		6.6	27,720		182,952	
	諸雑費（率+まるめ） 2.5%			1			8,253	
		式		1			8,253	
	計						340,200	
							340,200	
	単価						3,402	
							3,402	円/本

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-95号	ロックボルト（材料費）	D19 SD345	単位	m	数量	1	単価	1,050
						1		1,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		D 1 9 S D 3 4 5 メッキ付き		1	1,050	1,050		
			m	1	1,050	1,050		
計						1,050		
単価						1,050		
						1,050	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-96号	スペーサー（材料費）	D19用, D22用, D25用	単位	個	数量	1	単価	460
						1		460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー		D 1 9 用, D 2 2 用, D 2 5 用		1	460	460		
			個	1	460	460		
計						460		
単価						460		
						460	円/個	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-97号	グラウト材（材料費）	C=1230kg/m3 混和剤=C×1.0%	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	32,800
						1		32,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト材		c=1230kg/m3 混和剤=C×1.0%		1	32,800	32,800		
			m <sup>3</sup>	1	32,800	32,800		
計						32,800		
単価						32,800		
						32,800	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-98号	角座金（材料費）	150×150×9	単位	枚	数量	1	単価	940
						1		940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
角座金		150×150×9 メッキ付き		1	940	940		
			枚	1	940	940		
計						940		
単価						940		
						940	円/枚	



# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-99号	ナット（材料費）	D19用	単位	個	数量	1	単価	480
						1		480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット		D19用 メッキ付き		1	480	480		
			個	1	480	480		
	計					480		
	単価					480	円/個	
						480		

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-100号	球面ワッシャー（材料費）	D19用, D22用, D25用	単位	個	数量	1	単価	430
						1		430
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(めっき付き)		1	430	430		
			個	1	430	430		
	計					430		
	単価					430	円/個	
						430		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	削孔機固定用ワイヤーセット	単位	回	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	3	25,830	77,490		
法面工			0	0	0		
		人	6	27,720	166,320		
普通作業員			0	0	0		
		人	3	19,320	57,960		
諸雑費（率+まるめ） 30%			0		0		
		式	1		90,530		
計					0		
					392,300		
単価					0		
					39,230	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	削孔	二重管方式 φ90mm 礫質土	単位	m	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	0.96	25,830	24,796			
法面工				0	0	0			
			人	1.92	27,720	53,222			
特殊作業員				0	0	0			
			人	0.96	22,785	21,873			
普通作業員				0	0	0			
			人	0.96	19,320	18,547			
SD削孔機損料		3型G種 油圧式・電動型 最大削孔長10m 削孔径65~90mm		0	0	0			
			日	0.96	45,600	43,776			
空気圧縮機運転（排対2次）		可搬式・スクェ・エンジン・10.5~11.0m3/min超低騒音		0	0	0			WYB00174
			日	0.96	25,700	24,672			単- 176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	0	0			WYB00175
			日	0.96	7,747	7,437			単- 177号
削孔ツールズ損耗費		SDクワンザールハンマー		0	0	0			
			台	0.01	605,000	6,050			
削孔ツールズ損耗費		SDインナーロッド		0	0	0			
			本	0.11	39,000	4,290			
削孔ツールズ損耗費		SDハンマービット（二重管用）		0	0	0			
			個	0.09	284,000	25,560			
削孔ツールズ損耗費		SDソングビット		0	0	0			
			個	0.1	70,000	7,000			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	削孔	二重管方式 φ90mm 礫質土	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	削孔ツールス損耗費	SD <sup>®</sup> リルハ <sup>®</sup> イフ <sup>®</sup>		0	0	0		
	諸雑費（率+まるめ） 20%		本	0.1	41,000	4,100		
			式	1		23,677		
	計					0		
	単価					265,000		
						0		
						26,500	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	削孔	二重管方式 φ90mm 軟岩	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.96	25,830	24,796		
法面工			人	1.92	27,720	53,222		
特殊作業員			人	0.96	22,785	21,873		
普通作業員			人	0.96	19,320	18,547		
SD削孔機損料		3型G種 油圧式・電動型 最大削孔長10m 削孔径65~90mm	日	0.96	45,600	43,776		
空気圧縮機運転 (排対2次)		可搬式・スクェアエンジン・10.5~11.0m3/min超低騒音	日	0.96	25,700	24,672		WYB00177 単- 176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	日	0.96	7,747	7,437		WYB00178 単- 177号
削孔ツールズ損耗費		SDクワンザールハンマー	台	0.01	605,000	6,050		
削孔ツールズ損耗費		SDインナーロッド	本	0.17	39,000	6,630		
削孔ツールズ損耗費		SDハンマービット(二重管用)	個	0.11	284,000	31,240		
削孔ツールズ損耗費		SDリングビット	個	0.12	70,000	8,400		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	削孔	二重管方式 φ90mm 軟岩	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
削孔ツールズ損耗費		SD <sup>®</sup> リルハ <sup>®</sup> イフ <sup>®</sup>		0	0	0			
諸雑費（率+まるめ） 20%			本	0.14	41,000	5,740			
			式	1		23,617			
計						0			
単価						276,000			
						0			
						27,600		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	鋼材挿入	2.0m超3.0m以下	単位	本	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	0.17	25,830	4,391			
	法面工			0	0	0			
			人	0.34	27,720	9,424			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	0.17	22,785	3,873			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			0		0			
			式	1		1,762			
	計					0			
						19,450			
	単価					0			
						1,945		円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	グラウト注入	単位	m <sup>3</sup>	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	0	
		人		2.5	25,830		64,575	
	法面工			0	0	0	0	
		人		2.5	27,720		69,300	
	特殊作業員			0	0	0	0	
		人		2.5	22,785		56,962	
	普通作業員			0	0	0	0	
		人		2.5	19,320		48,300	
	グラウト材	c=1230kg/m <sup>3</sup> 混和剤=C×2.0%		0	0	0	0	
		m <sup>3</sup>		1	30,700		30,700	
	諸雑費（率+まるめ） 20%			0			0	
		式		1			47,763	
	計						0	
							317,600	
	単価						0	
							317,600	円/m <sup>3</sup>



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	頭部締付	単位	本	数量	単価	金額	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		0
		人	0.33	25,830	8,523			
	法面工			0	0	0		
		人	0.66	27,720	18,295			
	普通作業員			0	0	0		
		人	0.33	19,320	6,375			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			0		0		
		式	1			3,317		
	計					0		
						36,510		
	単価					0		
						3,651	円/本	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-107号	ロックボルト（材料費）	D19 SD345	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		D 1 9 S D 3 4 5 メッキ付き		0	0	0		
			m	1	1,050	1,050		
計						0		
						1,050		
単価						0		
						1,050	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-108号	スペーサー（材料費）	D19用, D22用, D25用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー		D 1 9 用, D 2 2 用, D 2 5 用		0	0	0		
			個	1	460	460		
計						0		
						460		
単価						0		
						460	円/個	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-109号	角座金（材料費）	150×150×9	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
角座金		150×150×9		0	0	0		
			枚	1	940	940		
計						0		
						940		
単価						0		
						940	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-110号	ナット（材料費）	D19用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット		D19用		0	0	0		
			個	1	480	480		
計						0		
						480		
単価						0		
						480	円/個	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	削孔工	単管削孔 削孔3.3m	単位	本	数量	100	100	74,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	26.23	25,830	677,520		
	法面工		人	52.46	27,720	1,454,191		
	特殊作業員		人	26.23	22,785	597,650		
	普通作業員		人	26.23	19,320	506,763		
	削孔機損料	SD3型削孔機	日	26.23	45,600	1,196,088		
	空気圧縮機（排対2次）	可搬式・スクェ・エンジン・10.5～11.0m3/min超低騒音	日	26.23	25,700	674,111		WYB00078
	発動発電機（排対2次）	ディーゼルエンジン・超低騒音型・20/25KVA	日	26.23	7,760	203,544		単-178号 WYB00079
	削孔ツールズ損耗費	SDクワンサホルンマー	台	0.35	576,000	201,600		
	削孔ツールズ損耗費	SDインナーロッド	本	4.52	37,000	167,240		
	削孔ツールズ損耗費	SDハンマービット（二重管用）	個	3.32	270,000	896,400		
	削孔ツールズ損耗費	SDソングビット	個	3.66	66,000	241,560		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	鋼材挿入工	3.0m超4.0m以下	単位	本	数量	100	2,731
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			2.5	25,830	64,575	
			人	2.5	25,830	64,575	
	特殊作業員			2.5	22,785	56,962	
			人	2.5	22,785	56,962	
	法面工			5	27,720	138,600	
			人	5	27,720	138,600	
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		12,963	
			式	1		12,963	
	計					273,100	
	単価					2,731	
						2,731	円/本

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	注入打設工		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	275,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2.5	25,830	64,575		
			人	2.5	25,830	64,575		
	特殊作業員			2.5	22,785	56,962		
			人	2.5	22,785	56,962		
	普通作業員			2.5	19,320	48,300		
			人	2.5	19,320	48,300		
	法面工			2.5	27,720	69,300		
			人	2.5	27,720	69,300		
	諸雑費 (率+まるめ) 15%			1		35,863		
			式	1		35,863		
	計					275,000		
						275,000		
	単価					275,000		
						275,000	円/m <sup>3</sup>	



## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-115号	ロックボルト（材料費）	D19 SD345	単位	m	数量	1	単価	1,050
						1		1,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		D 1 9   S D 3 4 5   メッキ付き		1	1,050	1,050		
			m	1	1,050	1,050		
計						1,050		
単価						1,050		
						1,050	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-116号	グラウト材（材料費）	C=1230kg/m3 混和剤=C×1.0%	単位	m 3	数量	1	単価	32,800
						1		32,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト材		c=1230kg/m3 混和剤=C×1.0%		1	32,800	32,800		
			m 3	1	32,800	32,800		
計						32,800		
単価						32,800		
						32,800	円/m 3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	削孔機固定用ワイヤーセット	単位	回	数量	0	10	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0	0	0		
		人	3	25,830	77,490		
法面工			0	0	0		
		人	6	27,720	166,320		
普通作業員			0	0	0		
		人	3	19,320	57,960		
諸雑費（率+まるめ） 30%			0		0		
		式	1		90,530		
計					0		
					392,300		
単価					0		
					39,230	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	削孔	二重管方式 φ90mm 礫質土	単位	m	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			人	0.96	25,830	24,796			
法面工			人	1.92	27,720	53,222			
特殊作業員			人	0.96	22,785	21,873			
普通作業員			人	0.96	19,320	18,547			
SD削孔機損料		3型G種 油圧式・電動型 最大削孔長10m 削孔径65~90mm	日	0.96	45,600	43,776			
空気圧縮機運転（排対2次）		可搬式・スクェアエンジン・10.5~11.0m3/min超低騒音	日	0.96	25,700	24,672		WYB00255 単- 176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	日	0.96	7,747	7,437		WYB00256 単- 177号	
削孔ツールズ損耗費		SDクワンザールハンマー	台	0.01	605,000	6,050			
削孔ツールズ損耗費		SDインナーロッド	本	0.11	39,000	4,290			
削孔ツールズ損耗費		SDハンマービット(二重管用)	個	0.09	284,000	25,560			
削孔ツールズ損耗費		SDソングビット	個	0.1	70,000	7,000			



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	削孔	二重管方式 φ90mm 軟岩	単位	m	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			人	0.96	25,830	0	24,796		
法面工			人	1.92	27,720	0	53,222		
特殊作業員			人	0.96	22,785	0	21,873		
普通作業員			人	0.96	19,320	0	18,547		
SD削孔機損料		3型G種 油圧式・電動型 最大削孔長10m 削孔径65~90mm	日	0.96	45,600	0	43,776		
空気圧縮機運転 (排対2次)		可搬式・スクェアエンジン・10.5~11.0m3/min超低騒音	日	0.96	25,700	0	24,672		WYB00258 単- 176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	日	0.96	7,747	0	7,437		WYB00259 単- 177号
削孔ツールズ損耗費		SDクワンザールハンマー	台	0.01	605,000	0	6,050		
削孔ツールズ損耗費		SDインナーロッド	本	0.17	39,000	0	6,630		
削孔ツールズ損耗費		SDハンマービット(二重管用)	個	0.11	284,000	0	31,240		
削孔ツールズ損耗費		SDソングビット	個	0.12	70,000	0	8,400		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	鋼材挿入	3.0m超4.0m以下	単位	本	数量	0	10	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	0.25	25,830	6,457		
法面工				0	0	0		
			人	0.5	27,720	13,860		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0.25	22,785	5,696		
諸雑費（率+まるめ） 10%				0		0		
			式	1		2,597		
計						0		
						28,610		
単価						0		
						2,861	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	グラウト注入	単位	m <sup>3</sup>	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		2.5	25,830		64,575	
	法面工			0	0	0		
		人		2.5	27,720		69,300	
	特殊作業員			0	0	0		
		人		2.5	22,785		56,962	
	普通作業員			0	0	0		
		人		2.5	19,320		48,300	
	グラウト材	c=1230kg/m <sup>3</sup> 混和剤=C×2.0%		0	0	0		
		m <sup>3</sup>		1	30,700		30,700	
	諸雑費（率+まるめ） 20%			0		0		
		式		1			47,763	
	計						0	
							317,600	
	単価						0	
							317,600	円/m <sup>3</sup>



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	頭部締付	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	0
名称		単位		数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0		0		0
			人	0.33	25,830		8,523		
	法面工			0	0		0		
			人	0.66	27,720		18,295		
	普通作業員			0	0		0		
			人	0.33	19,320		6,375		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			0			0		
			式	1			3,317		
	計						0		
							36,510		
	単価						0		
							3,651	円/本	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-123号	ロックボルト（材料費）	D19 SD345	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		D 1 9 S D 3 4 5 メッキ付き		0	0	0		
			m	1	1,050	1,050		
計						0		
						1,050		
単価						0		
						1,050	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-124号	スペーサー（材料費）	D19用, D22用, D25用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー		D 1 9 用, D 2 2 用, D 2 5 用		0	0	0		
			個	1	460	460		
計						0		
						460		
単価						0		
						460	円/個	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-125号	角座金（材料費）	150×150×9	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
角座金		150×150×9 メッキ付き		0	0	0		
			枚	1	940	940		
計						0		
						940		
単価						0		
						940	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-126号	ナット（材料費）	D19用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット		D19用 メッキ付き		0	0	0		
			個	1	480	480		
計						0		
						480		
単価						0		
						480	円/個	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	削孔工	単管削孔 削孔3.8m	単位	本	数量	100	100	85,370	85,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	30.07	25,830	776,708				
法面工		人	60.14	27,720	1,667,080				
特殊作業員		人	30.07	22,785	685,144				
普通作業員		人	30.07	19,320	580,952				
削孔機損料	SD3型削孔機	日	30.07	45,600	1,371,192				
空気圧縮機 (排対2次)	可搬式・スクェ・エンジン・10.5~11.0m3/min超低騒音	日	30.07	25,700	772,799	WYB00087			
発動発電機 (排対2次)	ディーゼルエンジン・超低騒音型・20/25KVA	日	30.07	7,760	233,343	WYB00088			単- 180号
削孔ツールズ損耗費	SDクワンサホルハンマー	台	0.4	576,000	230,400				
削孔ツールズ損耗費	SDインナーロッド	本	5.12	37,000	189,440				
削孔ツールズ損耗費	SDハンマービット(二重管用)	個	3.79	270,000	1,023,300				
削孔ツールズ損耗費	SDソングビット	個	4.18	66,000	275,880				



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	注入打設工		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	275,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	2.5	25,830	64,575	
	特殊作業員		人	2.5	22,785	56,962	
	普通作業員		人	2.5	19,320	48,300	
	法面工		人	2.5	27,720	69,300	
	諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		35,863	
	計					275,000	
	単価					275,000	円/m <sup>3</sup>
						275,000	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-130号	ロックボルト（材料費）	D19 SD345	単位	m	数量	1	単価	1,050
						1		1,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		D 1 9   S D 3 4 5   メッキ付き		1	1,050	1,050		
			m	1	1,050	1,050		
計						1,050		
単価						1,050		
						1,050	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-131号	グラウト材（材料費）	C=1230kg/m3 混和剤=C×1.0%	単位	m 3	数量	1	単価	32,800
						1		32,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト材		c=1230kg/m3 混和剤=C×1.0%		1	32,800	32,800		
			m 3	1	32,800	32,800		
計						32,800		
単価						32,800		
						32,800	円/m 3	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	削孔	二重管方式 φ90mm 礫質土	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.96	25,830	24,796		
法面工			人	1.92	27,720	53,222		
特殊作業員			人	0.96	22,785	21,873		
普通作業員			人	0.96	19,320	18,547		
SD削孔機損料		3型G種 油圧式・電動型 最大削孔長10m 削孔径65~90mm	日	0.96	45,600	43,776		
空気圧縮機運転 (排対2次)		可搬式・スクェアエンジン・10.5~11.0m3/min超低騒音	日	0.96	25,700	24,672		WYB00192 単- 176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	日	0.96	7,747	7,437		WYB00193 単- 177号
削孔ツールズ損耗費		SDクワンザールハンマー	台	0.01	605,000	6,050		
削孔ツールズ損耗費		SDインナーロッド	本	0.11	39,000	4,290		
削孔ツールズ損耗費		SDハンマービット(二重管用)	個	0.09	284,000	25,560		
削孔ツールズ損耗費		SDソングビット	個	0.1	70,000	7,000		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	削孔	二重管方式 φ90mm 軟岩	単位	m	数量	0	10	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役			人	0.96	25,830	24,796		
法面工			人	1.92	27,720	53,222		
特殊作業員			人	0.96	22,785	21,873		
普通作業員			人	0.96	19,320	18,547		
SD削孔機損料		3型G種 油圧式・電動型 最大削孔長10m 削孔径65~90mm	日	0.96	45,600	43,776		
空気圧縮機運転（排対2次）		可搬式・スクェアエンジン・10.5~11.0m3/min超低騒音	日	0.96	25,700	24,672		WYB00195 単- 176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	日	0.96	7,747	7,437		WYB00196 単- 177号
削孔ツールズ損耗費		SDクワンザールハンマー	台	0.01	605,000	6,050		
削孔ツールズ損耗費		SDインナーロッド	本	0.17	39,000	6,630		
削孔ツールズ損耗費		SDハンマービット(二重管用)	個	0.11	284,000	31,240		
削孔ツールズ損耗費		SDソングビット	個	0.12	70,000	8,400		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	鋼材挿入	3.0m超4.0m以下	単位	本	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			
法面工			人	0.25	25,830	6,457			
特殊作業員			人	0.5	27,720	13,860			
諸雑費（率+まるめ） 10%			人	0.25	22,785	5,696			
			式	1		2,597			
計						0			
						28,610			
単価						0			
						2,861		円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	頭部締付		単位	本	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	0.33	25,830	8,523		
	法面工			0	0	0		
			人	0.66	27,720	18,295		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.33	19,320	6,375		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			0		0		
			式	1		3,317		
	計					0		
						36,510		
	単価					0		
						3,651	円/本	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-136号	ロックボルト（材料費）	D19 SD345	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		1,050	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト		D 1 9 S D 3 4 5 メッキ付き		0	0	0			
			m	1	1,050	1,050			
計						0			
						1,050			
単価						0			
						1,050	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-137号	スペーサー（材料費）	D19用, D22用, D25用	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		460	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スペーサー		D 1 9 用, D 2 2 用, D 2 5 用		0	0	0			
			個	1	460	460			
計						0			
						460			
単価						0			
						460	円/個		

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-138号	角座金（材料費）	150×150×9	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
角座金		150×150×9		0	0	0		
			枚	1	940	940		
計						0		
						940		
単価						0		
						940	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-139号	ナット（材料費）	D19用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット		D19用		0	0	0		
			個	1	480	480		
計						0		
						480		
単価						0		
						480	円/個	





# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	削孔機据付・撤去		単位	回	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	2	25,830	51,660		
	法面工			0	0	0		
			人	4	27,720	110,880		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	2	22,785	45,570		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			0		0		
			式	1		20,790		
	計					0		
						228,900		
	単価					0		
						228,900	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-142号	仮設防護柵設置	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下	単位	m	数量	1	単価	6,049
	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 <sup>7</sup> ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下 時間制約無	m	1	6,049	6,049		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,049		
	単価					6,049	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-143号	ガードレール（材料費）	Gr-B-2B 置式用	単位	m	数量	1	単価	8,410
						1		8,410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール	Gr-B-2B 置式用		1	8,410	8,410		
			m	1	8,410	8,410		
	計					8,410		
						8,410		
	単価					8,410	円/m	
						8,410		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-144号	プレキャスト防護柵基礎（材料費）	B=400 L=3000	単位	個	数量	1	単価	46,000
						1		46,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト防護柵基礎		B=400 L=3000		1	46,000	46,000		
			個	1	46,000	46,000		
計						46,000		
						46,000		
単価						46,000		
						46,000	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-145号	連結プレート（材料費）	置式用	単位	個	数量	1	単価	3,800
						1		3,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結プレート		置式用		1	3,800	3,800		
			個	1	3,800	3,800		
計						3,800		
						3,800		
単価						3,800		
						3,800	円／個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-146号	仮設防護柵設置	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下	単位	m	数量	1	単価	6,049
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 <sup>7</sup> ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下 時間制約無	m	1	6,049	6,049		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,049		
単価						6,049	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-147号	ガードレール（材料費）	Gr-B-2B 置式用	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール		Gr-B-2B 置式用	m	1	8,410	8,410		
計						8,410		
単価						8,410	円/m	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-148号	プレキャスト防護柵基礎 (材料費)	B=400 L=3000	単位	個	数量	0	単価	0
						1		46,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト防護柵基礎		B=400 L=3000		0	0	0		
			個	1	46,000	46,000		
計						0		
						46,000		
単価						0		
						46,000	円/個	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-149号	連結プレート (材料費)	置式用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		3,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結プレート		置式用		0	0	0		
			個	1	3,800	3,800		
計						0		
						3,800		
単価						0		
						3,800	円/個	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0
単-150号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		14,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	14,910	14,910		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14,910		
単価						14,910	円/人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0
単-151号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		12,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	12,810	12,810		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						12,810		
単価						12,810	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	2022. 10 2022. 10 1.000-00-00-2-0	
単-152号	運搬費	木くず L=30.0km以下	単位	t	数量	0	単価	0
						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 (榑津田)		0	0	0		
			t	1	7,000	7,000		
	計					0		
						7,000		
	単価					0		
						7,000	円 / t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1.000-00-00-2-0	
単-153号	処分費 (t)		単位	t	数量	0	単価	0
						1		9,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				0	0	0	WB020052	
			t	1	9,700	9,700	単- 182号	
	計					0		
						9,700		
	単価					0		
						9,700	円 / t	



## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1.000-00-00-2-0	
単-154号	掘削（ICT）保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 858m3	単位	式	数量	1	単価	5,553
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.215	25,830	5,553		
計						5,553		
単価						5,553	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1.000-00-00-2-0	
単-155号	掘削（ICT）保守点検	オープンカット:軟岩 施工数量 32m3	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（ICT）保守点検		オープンカット:軟岩	m3	32	12.39	396	WYB00057 単-183号	
計						0		
単価						396	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	2022. 10 2022. 10 1.000-00-00-2-0	
単-156号	床掘り（ICT）保守点検	無し 無し 122m3	単位	式	数量	1	単価	645
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.025	25,830	645		
計						645		
単価						645	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1.000-00-00-2-0	
単-157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	2022. 10 2022. 10 1.000-00-00-2-0	
単-158号	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	1416千円	単位	式	数量	1	単価	1,416,000
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		1,416,000		
計						1,416,000		
単価						1,416,000	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
単-159号	ICT活用効果等調査費用	(技術員0.5人)	単位	工事	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ICT活用効果等調査費用		(技術員0.5人)		0	0	0		
			工事	1	14,500	14,500		
計						0		
						14,500		
単価						0		
						14,500	円/工事	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0
単-160号	大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm 0.2m/本 3.9m/本	単位	日	数量	1	単価	46,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級	供用日	1.28	36,100	46,208		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						46,210		
単価						46,210	円/日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0
単-161号	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm	単位	日	数量	1	単価	36,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削孔径φ508～762mm	供用日	1.37	26,500	36,305		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						36,310		
単価						36,310	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162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	1. 2号	L	156	139	21,684		32,700
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18~19m <sup>3</sup> /min	日	1.33	8,280	11,012		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					32,700		
	単価					32,700	円/日	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0
単-163号	大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm 0.1m/本 4m/本	単位	日	数量	1	単価	46,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級	供用日	1.28	36,100	46,208		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						46,210		
単価						46,210	円/日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0
単-164号	大口径ボーリングマシン運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm 1.2m/本 3.3m/本	単位	日	数量	1	単価	46,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級	供用日	1.28	36,100	46,208		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						46,210		
単価						46,210	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	バックホウ運転	クローラ型 山積0.28m3	単位	日	数量	1	35,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	22,680	22,680	
			人	1	22,680	22,680	
	軽油	1. 2号		23	139	3,197	
			L	23	139	3,197	
	バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 2 8 m 3（平積0. 2 m 3）		1.64	5,710	9,364	
			日	1.64	5,710	9,364	
	諸雑費（まるめ）			1		9	
			式	1		9	
	計					35,250	
	単価					35,250	
						35,250	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	吹付材料		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	27,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	セメント	普通ポルトランド 25kg袋入		0.42	19,600	8,232	
			t	0.42	19,600	8,232	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目		1.24	3,370	4,178	
			m <sup>3</sup>	1.24	3,370	4,178	
	繊維補強材			9.1	1,650	15,015	
			kg	9.1	1,650	15,015	
	A E減水剤	標準型 C×1.0%		4.2	103	432	
			kg	4.2	103	432	
	計					27,857	
	単価					27,850	
						27,850	円/m <sup>3</sup>



## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	モルタル吹付機（法面用）運転	湿式・モーター駆動 能力0.8~1.2m <sup>3</sup> /h 所要空気量10~19m <sup>3</sup>	単位	日	数量	1	15,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	モルタルコンクリート吹付機（法面用） [湿式]	[モーター駆動] 0.8~1.2m <sup>3</sup> /h			1.6	9,470	15,152
			供用日	1.6	9,470	15,152	
	諸雑費（まるめ）				1		8
			式		1		8
	計						15,160
							15,160
	単価						15,160
							15,160 円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛 10.5~11.0m3/min	単位	日	数量	1	21,040
						1	21,040
						1	21,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号		105	139	14,595		
		L	105	139	14,595		
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		1.8	3,580	6,444		
		日	1.8	3,580	6,444		
諸雑費 (まるめ)			1		1		
		式	1		1		
計					21,040		
					21,040		
単価					21,040		
					21,040	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	発動発動機運転	ディーゼルエンジン駆動 60kVA	単位	日	数量	1	11,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		58	139	8,062	
			L	58	139	8,062	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	60kVA		1.2	2,800	3,360	
			日	1.2	2,800	3,360	
	諸雑費 (まるめ)			1		8	
			式	1		8	
	計					11,430	
	単価					11,430	
						11,430	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	ホイールローダ（トラクターショベル）運転	普通 山積0.34~0.35m3	単位	日	数量	1	単価	8,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		15	139	2,085		
			L	15	139	2,085		
	ホイールローダ（トラクタショベル） [普通]	山積0. 3 4 m 3		1.5	3,980	5,970		
			日	1.5	3,980	5,970		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					8,055		
	単価					8,055		
						8,055	円/日	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-171号	水槽（一般工事用）損料	鋼板製簡易水槽 容量5m3	単位	日	数量	1	単価	1,001
						1		1,001
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水槽（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕		5 m 3		1.6	626	1,001		
			供用日	1.6	626	1,001		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,001		
						1,001		
単価						1,001	円／日	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-172号	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	単位	k g	数量	1,000	単価	119
						1,000		119
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		1	119,000	119,000		
			t	1	119,000	119,000		
計						119,000		
						119,000		
単価						119	円／k g	
						119		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	8,712
	繊維補強モルタル吹付工	厚11cm				100			8,712
						100			8,712
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役				1.7	25,830	43,911		
			人		1.7	25,830	43,911		
	法面工				6.2	27,720	171,864		
			人		6.2	27,720	171,864		
	特殊作業員				3	22,785	68,355		
			人		3	22,785	68,355		
	普通作業員				3.7	19,320	71,484		
			人		3.7	19,320	71,484		
	吹付材料				14.3	27,850	398,255		WYB00218
			m <sup>3</sup>		14.3	27,850	398,255		単- 184号
	モルタル吹付機（法面用）運転	湿式・モータ駆動 能力0.8~1.2m <sup>3</sup> /h 所要空気量10~19m <sup>3</sup>			1.7	15,160	25,772		WYB00219
			日		1.7	15,160	25,772		単- 185号
	空気圧縮機運転	可搬式スクエアエンジン掛 10.5~11.0m <sup>3</sup> /min			1.7	21,040	35,768		WYB00220
			日		1.7	21,040	35,768		単- 186号
	発動発動機運転	ディーゼルエンジン駆動 60kVA			1.7	11,430	19,431		WYB00221
			日		1.7	11,430	19,431		単- 187号
	ホイールローダ（トラクターショベル）運転	普通 山積0.34~0.35m <sup>3</sup>			1.7	8,055	13,693		WYB00222
			日		1.7	8,055	13,693		単- 188号
	水槽（一般工事用）損料	鋼板製簡易水槽 容量5m <sup>3</sup>			1.7	1,001	1,701		WYB00223
			日		1.7	1,001	1,701		単- 189号
	ベルトコンベヤ（ポータブル） [エンジン駆動]	ベルト幅350mm 機長7m			3.3	968	3,194		
			日		3.3	968	3,194		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	摘要
	繊維補強モルタル吹付工	厚11cm				100		8,712
						100		8,712
	諸雑費（率+まるめ）				1		17,772	
	5%		式		1		17,772	
	計						871,200	
							871,200	
	単価						8,712	
							8,712	円/基

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	空気圧縮機（排対2次）	可搬式・スクュ・エンジン・10.5～11.0m3/min超低騒音	単位	日	数量	1	25,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号			105	139	14,595
			L	105	139	14,595	
	空気圧縮機 [排出ガス対策型（第2次基準値）]	可搬式・スクュ・エンジン・10.5～11.0m3/min 超低騒音			1	11,100	11,100
			日	1	11,100	11,100	
	諸雑費（まるめ）				1		5
			式	1			5
	計						25,700
	単価						25,700
							25,700 円/日



## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	発動発電機（排対2次）	デイズールエンジン・超低騒音型・20/25KVA	単位	日	数量	1	7,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		23.1	139	3,210	
			L	23.1	139	3,210	
	発動発電機 [排出ガス対策型（第2次基準値）]	デイズールエンジン・超低騒音型・20/25KVA		1	4,550	4,550	
			日	1	4,550	4,550	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					7,760	
	単価					7,760	
						7,760	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	空気圧縮機運転（排対2次）	可搬式・スクュ・エンジン・10.5～11.0m3/min超低騒音	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	105	139	14,595			25,700
空気圧縮機 [排出ガス対策型（第2次基準値）]		可搬式・スクュ・エンジン・10.5～11.0m3/min 超低騒音		0	0	0			
			日	1	11,100	11,100			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		5			
計						0			
						25,700			
単価						0			
						25,700		円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177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	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	23	139	3,197		
	発動発電機 [排出ガス対策型（第2次基準値）]	ディーゼルエンジン・超低騒音型・20/25KVA		0	0	0		
			日	1	4,550	4,550		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						7,747		
	単価					0		
						7,747	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	空気圧縮機（排対2次）	可搬式・スクュ・エンジン・10.5～11.0m3/min超低騒音	単位	日	数量	1	25,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号			105	139	14,595
			L		105	139	14,595
	空気圧縮機 [排出ガス対策型（第2次基準値）]	可搬式・スクュ・エンジン・10.5～11.0m3/min 超低騒音			1	11,100	11,100
			日		1	11,100	11,100
	諸雑費（まるめ）				1		5
			式		1		5
	計						25,700
	単価						25,700
							25,700 円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	発動発電機（排対2次）	デイズルエンジン・超低騒音型・20/25KVA	単位	日	数量	1	7,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		23.1	139	3,210	
			L	23.1	139	3,210	
	発動発電機 [排出ガス対策型 (第2次基準値)]	デイズルエンジン・超低騒音型・20/25KVA		1	4,550	4,550	
			日	1	4,550	4,550	
	諸雑費 (まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					7,760	
						7,760	
	単価					7,760	円/日
						7,760	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	空気圧縮機（排対2次）	可搬式・スクュ・エンジン・10.5～11.0m3/min超低騒音	単位	日	数量	1	25,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号			105	139	14,595
			L		105	139	14,595
	空気圧縮機 [排出ガス対策型（第2次基準値）]	可搬式・スクュ・エンジン・10.5～11.0m3/min 超低騒音			1	11,100	11,100
			日		1	11,100	11,100
	諸雑費（まるめ）				1		5
			式		1		5
	計						25,700
							25,700
	単価						25,700
							25,700 円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	発動発電機（排対2次）	デ <sup>イ</sup> ゼ <sup>ル</sup> エンジン・超低騒音型・20/25KVA	単位	日	数量	1	7,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		23.1	139	3,210	
			L	23.1	139	3,210	
	発動発電機 [排出ガス対策型（第2次基準値）]	デ <sup>イ</sup> ゼ <sup>ル</sup> エンジン・超低騒音型・20/25KVA		1	4,550	4,550	
			日	1	4,550	4,550	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					7,760	
	単価					7,760	
						7,760	円/日

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1.000-00-00-2-0
単-182号	処分費（t）		単位	t	数量		単価
						100	9,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		木くず(株津田)	t	100	9,700	970,000	
計						970,000	
単価						9,700	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1.000-00-00-2-0
単-183号	掘削（ICT）保守点検		単位	m3	数量		単価
		ホブソカト:軟岩				0	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	0.048	25,830	1,239	
計						0	
						1,239	
単価						0	
						12.39	円/m3



### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	吹付材料		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	27,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	セメント	普通ポルトランド 25kg袋入		0.42	19,600	8,232	
			t	0.42	19,600	8,232	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目		1.24	3,370	4,178	
			m <sup>3</sup>	1.24	3,370	4,178	
	繊維補強材			9.1	1,650	15,015	
			kg	9.1	1,650	15,015	
	A E減水剤	標準型 C×1.0%		4.2	103	432	
			kg	4.2	103	432	
	計					27,857	
	単価					27,850	
						27,850	円/m <sup>3</sup>

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	モルタル吹付機（法面用）運転	湿式・モーター駆動 能力0.8~1.2m <sup>3</sup> /h 所要空気量10~19m <sup>3</sup>	単位	日	数量	1	1	15,160
						1		15,160
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	モルタルコンクリート吹付機（法面用） [湿式]	[モーター駆動] 0.8~1.2m <sup>3</sup> /h			1.6	9,470	15,152	
			供用日		1.6	9,470	15,152	
	諸雑費（まるめ）				1		8	
			式		1		8	
	計						15,160	
							15,160	
	単価						15,160	
							15,160	円/日

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛 10.5~11.0m3/min	単位	日	数量	1	単価	21,040
						1		21,040
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号			105	139	14,595	
			L		105	139	14,595	
	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			1.8	3,580	6,444	
			日		1.8	3,580	6,444	
	諸雑費（まるめ）				1		1	
			式		1		1	
	計						21,040	
							21,040	
	単価						21,040	
							21,040	円/日

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	発動発動機運転	ディーゼルエンジン駆動 60kVA	単位	日	数量	1	11,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		58	139	8,062	
			L	58	139	8,062	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	60kVA		1.2	2,800	3,360	
			日	1.2	2,800	3,360	
	諸雑費 (まるめ)			1		8	
			式	1		8	
	計					11,430	
	単価					11,430	
						11,430	円/日

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	ホイールローダ（トラクターショベル）運転	普通 山積0.34~0.35m3	単位	日	数量	1	単価	8,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		15	139	2,085		
			L	15	139	2,085		
	ホイールローダ（トラクタショベル） [普通]	山積0. 3 4 m 3		1.5	3,980	5,970		
			日	1.5	3,980	5,970		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					8,055		
						8,055		
	単価					8,055		
						8,055	円/日	

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	水槽 (一般工事用) 損料	鋼板製簡易水槽 容量5m3	単位	日	数量	1	1,001
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	水槽 (一般工事用) [鋼板製簡易水槽]	5 m 3		1.6	626	1,001	
			供用日	1.6	626	1,001	
	諸雑費 (まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					1,001	
	単価					1,001	
						1,001	円/日